



Zadávací dokumentace k výběrovému řízení

č. 133/14/OCN

„Provedení úprav na CAS a certifikace ATEX“

Zadavatel:

ČEPRO, a.s.

se sídlem: Dělnická 213/12 , 17004 Praha 7

IČ: 60193531

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze pod spis. zn. B 2341

Čl. 1. Identifikační údaje zadavatele, základní parametry zakázky

1.1. Identifikační údaje zadavatele

společnost: ČEPRO, a. s.
sídlem: Dělnická 213/12 , 170 04 Praha 7
IČ: 601 93 531
DIČ: CZ 601 93 531
zastoupena: Mgr. Jan Duspěvou, předsedou představenstva a
Ing. Ladislavem Staňkem, členem představenstva

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2341

(dále též jen „zadavatel“)

1.2. Kontaktní osoby

Zadavatel se zavazuje poskytnout zájemcům informace, potřebné pro podání nabídky k této zakázce v této Zadávací dokumentaci (dále též jen „ZD“) a dle pravidel v ní uvedených.

Kontaktní osobou je ve věcech:

- výběrového řízení: Pavel Ševčík, tel.: 739 240 286, pavel.sevcik@ceproas.cz
- technických: Zdeněk Kluch, tel.: 739 240 339, zdenek.kluch@ceproas.cz

1.3. Vymezení předmětu zakázky

Předmětem této zakázky malého rozsahu je:

- provedení technických úprav nástaveb, blíže specifikovaných v bodě 2.1. této ZD vozidel CAS 12 MAN, uvedených níže v bodě v 1.4. této ZD, pro nově požadované úkony nasávání a vytlačování benzínu automobilového, obecně složek benzínu automobilového a bezvodého lihu za pomoci stávající vývěvy (stávajícího vakuokompresoru MORO od výrobce Allestimenti Pompe MORO S.p.a.).

- dodávka nových ES-prohlášení o shodě k těmto vozidlům s nově upravenými nastavbami, zahrnující výše uvedené úkony nasávání a vytlačování nasávání a vytlačování benzínu automobilového, obecně složek benzínu automobilového a bezvodého lihu, které bude v souladu s nařízením vlády č. 406/2004 Sb., o bližších požadavcích na zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu. ES-prohlášení o shodě nově vydaná k těmto vozidlům s nově upravenými nastavbami, zahrnující výše uvedené úkony nasávání a vytlačování hořlavých kapalin (dle ADR třídy 3, včetně hořlavých kapalin I. třídy nebezpečnosti, a to zejména benzínu automobilového dle ČSN EN 228 a obecně složek benzínu automobilového a bezvodého lihu) budou vydaná v souladu s technickými požadavky pro provozování zařízení v prostředí s nebezpečím výbuchu, uvedenými v nařízením vlády č. 23/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na zařízení, tj. prováděcím předpisem Zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, který aplikuje Směrnici Evropského parlamentu a rady 94/9 EC, též ATEX 100a.

Nová ES-prohlášení o shodě k těmto vozidlům s nově upravenými nastavbami bude obsahovat:

- 1) identifikační údaje o výrobcí nebo jeho zplnomocněném zástupci (u fyzické osoby jméno a příjmení a trvalý pobyt nebo místo podnikání, u právnické osoby název nebo obchodní firmu a její sídlo),
- 2) identifikační údaje o osobě oprávněné jednat jménem výrobce nebo zplnomocněného zástupce,
- 3) popis zařízení, ochranného systému nebo přístroje uvedeného v § 1 odst. 1 písm. b) podle nařízení vlády č. 23/2003 Sb.,
- 4) odkazy na odpovídající právní předpisy a jejich ustanovení, které zařízení, ochranný systém nebo přístroj uvedený v § 1 odst. 1 písm. b) nařízením vlády č. 23/2003 Sb. splňuje,
- 5) identifikační údaje notifikované osoby (číslo, název nebo obchodní firmu a její sídlo), pokud se zúčastnila posuzování shody, a číslo certifikátu ES přezkoušení typu, pokud byl vydán,

- 6) odkaz na technické normy podle § 2 odst. 3 nařízení vlády č. 23/2003 Sb., pokud byly použity,
- 7) technické normy a technické specifikace, pokud byly použity,
- 8) odkazy na odpovídající právní předpisy Evropských společenství, pokud byly použity.

Nejpozději po provedení všech zadavatelem požadovaných činností dodavatel rovněž předá zadavateli v rámci přejímky každého vozidla zejména tuto dokumentaci, vše v českém jazyce:

- ES prohlášení o shodě
- revidovaný návod k použití vozidla, k obsluze a k údržbě, zejména s ohledem na bezpečnost práce a ekologické provozní dopady (bude obsahovat zejména pokyny k jízdě a obsluze, provozní pokyny k údržbě, pokyny ke svépomoci, pokyny k intervalům a rozsahu stanovených kontrol mezi servisními prohlídkami - plán údržby a periodických prohlídek), vše v českém jazyce
- Revidovaný návod k obsluze vývěvy MORO
- Protokol o provedené tlakové zkoušce nástavby
- ATEX
- zpráva o elektrorevizi
- záruční listy
- elektro - celkové schéma zapojení včetně úprav
- údajové listy (datasheet) dodaných komponent
- Záznamy o individuálních zkouškách a komplexního přezkoušení
- Evidenční listy agregátů
- Protokol o zaškolení obsluhy

(předmět zakázky dále a výše též jen „dílo“)

1.4. Seznam vozidel CAS zadavatele k provedení díla a jejich umístění na skladech PHM zadavatele v rámci České republiky

1) sklad ČEPRO, a.s. Hněvice, nástavba výrobce FABOK

VIN nástavby: FBMCAS1205020106

VIN podvozku: WMAH26ZZ35M405399

RZ: 4A5 8242

2) ČEPRO, a.s. Dálkovod I (Hněvice), nástavba výrobce FABOK

VIN nástavby: FBMCAS1204010105

VIN podvozku: WMAH56ZZ75M403873

RZ: 4A4 7935

3) ČEPRO, a.s., Dálkovod II (Šlapanov), nástavba výrobce SPS-VKP (datum výroby: 11.1.2007)

VIN nástavby: TK97550X16SPS5145

VIN podvozku: WMAH56ZZ37M463894

RZ: 7A0 7202

4) ČEPRO, a.s. Dálkovod III (Klobouky u Brna), nástavba výrobce SPS-VKP (datum výroby: 15.1.2007)

VIN nástavby: TK97551X16SPS5146

VIN podvozku: WMAH56ZZ57M463895

RZ: 7A0 6707

5) sklad ČEPRO, a.s. Bělčice, nástavba výrobce SPS-VKP (datum výroby: 15.1.2009)

VIN nástavby: TK97531218SPS5733

VIN podvozku: WMA56SZZX9P012309

RZ: 9A9 3719

6) sklad ČEPRO, a.s. Střelice, nástavba výrobce SPS-VKP (datum výroby: 18.12.2008)

VIN nástavby: TK97531218SPS5732

VIN podvozku: WMA56SZZX9P012262

RZ: 9A8 8925

Pozn.: úpravy nástaveb budou na výše uvedených vozidlech zadavatele prováděny postupně, jejich pořadí určí zadavatel.

1.5. Doba a místo plnění

Doba plnění:

předpokládaný termín ukončení realizace předmětu zakázky: do 16 týdnů od podpisu smlouvy s vybraným dodavatelem, max. listopad **2014**

Zadavatel požaduje zahájení realizace předmětu zakázky (dílenské zahájení úprav nástaveb) ve lhůtě max. 30 kalendářních dní od data uzavření smlouvy s vybraným dodavatelem. Zadavatel požaduje provedení kompletní úpravy nástavby jednoho každého vozidla, včetně dodávky nového ES-prohlášení o shodě v délce trvání max. 10 pracovních dní od předání vozidla dodavateli. Zadavatel požaduje postupné provádění úprav nástaveb po jednotlivých vozidlech. Převzetím jednoho upraveného vozidla bude následovat předání v pořadí dalšího vozidla pro zahájení úprav.

Místo plnění:

Místem plnění se předpokládá provozovna dodavatele. Vozidla dle bodu 1.4. této ZD budou po dohodě s dodavatelem fyzicky přepravena zadavatelem na jeho náklady do místa plnění, kde budou předána vybranému dodavateli. Po provedení díla budou vozidla přistavena k předání zpět zadavateli rovněž v místě plnění. Z předání a převzetí vozidel budou sepsány vždy protokoly s uvedením SPZ, č. VIN nástavby a č. VIN podvozku.

1.6. Prohlídka předmětu zakázky

Zadavatel se zavazuje poskytnout zájemcům potřebné informace pro podání nabídky k této zakázce. Z tohoto důvodu budou zajištěny pro zájemce prohlídky vozidel. Případné prohlídky se uskuteční vždy po dohodě. Kontaktní osobou je Zdeněk Kluch.tel.: 739 240 339, zdenek.kluch@ceproas.cz

Čl. 2. Rozsah a technické podmínky

2.1. Rozsah předmětu zakázky

Zadavatel požaduje v rámci provedení díla tyto minimální úpravy nástaveb vozidel dle jejich seznamu, uvedeném v bodě 1.4. této ZD :

1) instalaci protiexplozivních deflagračních pojistek u sání a výtlačku vakuokompresoru, jako požárně bezpečnostního zařízení, pro úplnou eliminaci následku případné iniciace osadit čidla do pojistek (odporové snímače teploty Ex) u vakuokompresoru a integrovat do automatického režimu pro vyhodnocení přístroje, například ZEPAX. 2) montáž nového potrubí od vakuokompresoru pro spojení s tlakovou nádobou.

3) U pěti nástaveb montáž svodu z tlumiče výdechu vakuokompresoru (vývěvy) do kovu bokem (viz foto) a nikoli spodem vozidla kolem motoru s ukončením na rychlospojku. Rychlospojku dodat takovou, aby bylo zajištěno vodivé spojení hadice s konstrukcí vozidla, např. Gosler. Součástí montáže je dále dodávka hadice na tento výdech pro možné přesunutí co nejdále od stojící CAS vysávané páry a zamezení vzniku prostředí s nebezpečím výbuchu kolem tohoto výdechu vakuokompresoru.

4) provedení úprav příp. propojovacích hadic na potrubí u nástavby (zůstanou-li tam nově) tak, aby byly vedeny v režimu kontrol a zkoušek vodivosti.

5) provedení úpravu elektroinstalace na ATEX.

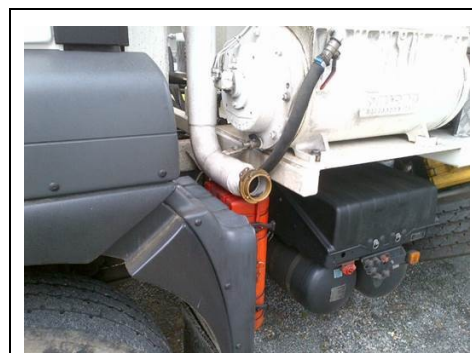


foto vyvedeného výdechu již provedeného u vozidla č. 5 dle bodu 1.4 výše

- 6) U dvou nástaveb (u vozidel č. 3 a 4 dle bodu 1.4 výše) montáž chybějícího pevného nesklápěcího žebříku pro vstup na horní plošinu na pravé straně nástavby u dvou vozidel.
- 7) U dvou nástaveb (u vozidel č. 3 a 4 dle bodu 1.4 výše) montáž chybějícího odvodu z potrubí vakuokompresoru mezi vakuokompresorem a tlakovou nádobou
- 8) provedení tlakové zkoušky ADR po úpravě nástaveb od autorizované firmy a opravu olakování po úpravách nástavby.
- 9) Instalace čidla nedosednuté nástavby s akustickou a optickou signalizací v kabině vozidla

Zadavatel jako součást plnění díla požaduje dále provedení následujících úkonů a činností:

Přepracování a doplnění návodu k použití jednotlivých vozidel a zanesení do návodu k použití vozidel i instrukce pro provozování (použití) vozidel v „prostředí EX“, s tím že budou současně přijímána další opatření, jako např. postavení vozidla mimo zónu EX, zajištění odvětrávání, měření koncentrace hořlavých par v ovzduší při manipulacích, odvedení hořlavých par z výdechu vývěvy hadicí mimo prostor postavení vozidla, používání předepsaných OOPP a soustavné vyhledávání dalších souvisejících rizik a stanovování opatření k jejich eliminaci.

Do návodu doplnit informace v minimálním rozsahu o:

- lhůtách a postupu u přetlakového ventilu s průtržnou membránou na nádrži nástavby
- lhůtách a postupu u přetlakového ventilu na sacím potrubí vývěvy
- deflagračních pojistkách (plamenojiskách) - v rozsahu podle vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, jako požárně bezpečnostní zařízení, nestanoví-li výrobce jinak
- postupu a lhůtách pro kontrolu sacích hadic

2.2. Technické podmínky realizace

Zadavatel specifikuje níže v tomto článku požadavky, týkající se technických a další souvisejících podmínek plnění, rozsah prací a služeb požadovaných zadavatelem je blíže uveden v bodě 2.1. této zadávací dokumentace výše.

Zadavatel požaduje:

- a. Předložení časového harmonogramu plnění v souladu s požadavky zadavatele, uvedenými v této zadávací dokumentaci, harmonogram plnění předložený dodavatelem v nabídce musí obsahovat předpokládanou dobu trvání díla
- b. Předložení technologického postupu realizace díla a veškeré technické dokumentace vztahující se k realizaci díla. Zadavatel má výlučné právo kontroly veškeré dokumentace zpracované dodavatelem.
- c. Vybraný dodavatel předloží před zahájením prací veškeré jím zpracované technologické předpisy a postupy týkající se prováděných prací ke schválení zadavatelem.
- d. Provedení díla v rozsahu a způsobem sjednaným mezi stranami dle požadavků zadavatele uvedených v této ZD a při dodržení všech postupů oprav a montáží určených výrobcem vozidla, popř. výrobcem použitých náhradních dílů (ND).
- e. Aby veškeré ND, výrobky, komponenty a jiné materiály užití dodavatelem v rámci realizace díla byly nové, nepoužité, kvalitou nejvyšší jakosti a musí odpovídat podmínkám a požadavkům stanoveným obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, normami a pravidly užívanými v České republice.
- f. Aby dílo bylo prováděno pouze pracovníky s příslušnou odbornou znalostí.
- g. Ekologickou likvidaci vymontovaných dílů a jiných součástí v souladu s platnou legislativou: (Vybraný dodavatel výslovně garantuje ekologickou likvidaci vymontovaných dílů a jiných součástí, event. dalšího odpadu na jím zajištěné skládce na jeho vlastní náklady, tj. tyto náklady musí být zahrnuty jako součást nabídkové ceny dodavatele)

2.3. Další požadavky na realizaci zakázky

- a) Zadavatel požaduje záruku v délce trvání minimálně 24 měsíců na použité díly a komponenty pro něž se vystavuje samostatný záruční list a v délce trvání 60 měsíců na provedené práce a nátěry.
- b) Zadavatel požaduje zajištění záručního servisu dle podmínek uvedených v návrhu smlouvy, který je přílohou č. 1 této zadávací dokumentace a v souladu s platnou legislativou.
- c) Předmět zakázky bude splňovat kvalitativní požadavky definované platnými normami ČSN či EN v případě, že příslušné české normy neexistují. Doporučené ustanovení norem ČSN či EN se pro realizaci předmětu zakázky považují za závazná.
- d) Vozidla jsou ve vlastnictví zadavatele, nebezpečí škody na vozidlech a na provedeném díle nese od data předání vozidel do dispozice dodavatele až do řádného předání a převzetí vozidla zadavatelem dodavatel.
- e) Zadavatel bude oprávněn průběžně namátkově provádět kontroly provádění prací dodavatelem prostřednictvím zástupců zadavatele v místě plnění v průběhu provádění díla

2.4. Zaměření a zúčtování prací

Není-li v zadávacích podkladech uvedeno jinak, jsou v jednotkových cenách zahrnuty mimo jiné náklady na tyto služby a výkony:

- a) náklady na opatření k zajištění bezpečnosti práce,
- b) náklady na platby za požadované záruky a pojištění
- c) náklady na veškeré pomocné materiály, hmoty, díly a výkony
- d) náklady na veškeré pomocné práce, výkony a připomoci, nejsou-li oceněny samostatnou položkou

2.5. Součinnost zadavatele

Zadavatel pro potřeby plnění předmětu zakázky poskytne tuto součinnost:

- dopravu vozidel do a z místa plnění

Čl. 3. Obchodní podmínky, včetně platebních

3.1. Smluvní podmínky

- a) Detailní návrh smluvních podmínek je uveden v návrhu smlouvy o dílo, jenž je přílohou č. 1 této ZD (dále a výše též jen „návrh smlouvy“) a je pro uchazeče závazný.

3.2. Platební a fakturační podmínky – výtah z ustanovení uvedených v příloze č. 1 této ZD

- a) Zadavatel neposkytuje zálohy.
- b) Podkladem pro zaplacení sjednané ceny je daňový doklad – faktura, kterou vystaví dodavatel. Zadavatel se zavazuje platit za řádně provedený a bezvadný předmět plnění po jeho dokončení a předání zadavateli.
- c) Splatnost daňového dokladu – faktury je 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení zadavateli.
- d) Daňový doklad – faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a další náležitosti požadované zadavatelem. Na faktuře bude uvedeno též číslo objednávky, ke které se bude faktura – daňový doklad vztahovat. Přílohou každého daňového dokladu – faktury musí být protokol o předání a převzetí díla. Nedílnou součástí faktury – daňového dokladu musí též být oceněný soupis provedených prací a dodávek, které jsou touto fakturou účtovány, písemně odsouhlasený pověřeným zástupcem zadavatele s uvedením CZ CPA kódů.
- e) Platba za předmět plnění bude provedena bezhotovostním převodem z účtu zadavatele na účet dodavatele. Dodavatel je povinen mít veden účet u peněžního ústavu v České republice a toto číslo bankovního účtu dodavatele vedeného u některého peněžního ústavu v České republice bude též uvedeno na faktuře – daňovém dokladu vystaveného dodavatelem.
- f) Zadavatel si vyhrazuje právo před uplynutím lhůty splatnosti vrátit daňový doklad – fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné údaje či bude jinak vadná. Doručení opraveného daňového dokladu – faktury zadavateli začíná běžet nová lhůta splatnosti v délce 30 dnů ode dne doručení.

Bližší platební a fakturační podmínky jsou uvedeny v návrhu smlouvy (v případě rozporu mezi zněním platebních podmínek uvedených v této ZD a platebních podmínek uvedených v návrhu smlouvy mají přednost ustanovení návrhu smlouvy).

Čl. 4. Způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena bude zpracována za kompletní provedení díla (provedení všech činností dle zadání a příp. zjištění na prohlídce vozidla) zpracováním oceněného výkazu výměr – položkového rozpočtu, vypracovaného dodavatelem v souladu s požadavky uvedenými v této zadávací dokumentaci.

Nabídková cena bude stanovena za celé plnění předmětu zakázky, v souladu se zadávací dokumentací.

Nabídková cena bude uvedena v korunách českých bez DPH.

Nabídková cena bude pro uchazeče závazná, musí být definována jako nejvýše přípustná, se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku apod. spojených s plněním celého rozsahu zakázky, (včetně veškerých dalších nákladů např. dopravy, poplatků, režijních nákladů atd.) na celou dobu a rozsah plnění zakázky.

Výběrové řízení bude realizováno formou více kol a uchazeči budou v každém kole předkládat nové nabídkové ceny, které budou podkladem pro hodnocení nabídek a budou pro uchazeče závazné. Podrobný popis hodnocení nabídek je uveden v čl. 5 – Způsob hodnocení nabídek.

Čl. 5. Způsob hodnocení nabídek

Hodnotícím kritériem je splnění podmínek zadávací dokumentace a dále nejnižší celková nabídková cena, nabídnutá uchazečem. Nabídková cena bude vždy stanovena v Kč bez DPH dle článku 4 této zadávací dokumentace.

Hodnocení nabídek bude probíhat dle níže uvedených pravidel.

Celkový počet hodnotících kol není omezen. Současně s výzvou pro předložení nabídkových cen pro hodnocení v dalším kole může zadavatel uchazeče informovat o tom, že následující hodnotící kolo bude poslední.

Zadavatel může kdykoliv oznámit uchazečům, že v následujícím hodnotícím kole bude omezen počet uchazečů, tzn., že do dalšího hodnotícího kola postoupí pouze přesně určený počet nabídek.

Pro každého uchazeče je vždy závazná poslední předložená nabídková cena.

Jednání s uchazeči bude probíhat prostřednictvím elektronické pošty, pokud nebudou uchazeči vyzváni k písemnému nebo osobnímu jednání.

V průběhu prvního hodnotícího kola výběrového řízení bude posuzováno splnění kvalifikace jednotlivými uchazeči, a zda jimi předložená technická specifikace splňuje podmínky požadované zadavatelem.

Následně budou úspěšní uchazeči vyzváni k předložení upravených nabídkových cen (a to i na základě upřesnění požadované technické specifikace zadavatelem) do druhého kola. Předložením nové nabídkové ceny se rozumí cenová nabídka uchazeče zpracovaná dle čl. 4 této zadávací dokumentace ve stejné nebo nižší výši, než byla předchozí nabídková cena uchazeče.

Zadavatel může již po tomto kole rozhodnout o výběru nejvhodnější nabídky. Neučiní-li tak, informuje uchazeče o zahájení dalšího kola hodnocení a zároveň je vyzve k předložení nabídkových cen pro další kolo hodnocení. Tento postup platí stejně pro všechna následující kola. Předložením nabídkové ceny pro další kolo hodnocení se rozumí potvrzení stávající nabídkové ceny či předložení cenové nabídky, která je nižší než předchozí nabídková cena uchazeče.

Hodnocení nabídek může být taktéž provedeno formou elektronické aukce. V takovém případě budou uchazeči o této skutečnosti informováni výzvou, ve které bude stanoveno datum konání elektronické aukce a její pravidla.

Uchazeč, který bude v posledním kole vyhodnocen jako vítězný, bude vyzván k podpisu smlouvy. Neposkytne-li vítězný uchazeč dostatečnou součinnost k podpisu smlouvy, a ta nebude z důvodů na jeho straně podepsána do 15 dnů od vyzvání k jejímu podpisu, může zadavatel vyzvat k podpisu smlouvy

uchazeče, který se v konečném hodnocení umístil na druhém místě (to stejné platí i pro další uchazeče v pořadí).

Čl. 6. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

6.1. Zadavatel požaduje, aby nabídka splňovala následující požadavky:

- a) Nabídka musí být předložena v českém jazyce.
- b) Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.
- c) Všechny listy nabídky, včetně příloh, budou řádně očíslovány vzestupnou číselnou řadou. Nabídka bude svázána způsobem zabraňujícím neoprávněné manipulaci.

6.2. Uchazeč zpracuje svou nabídku způsobem níže uvedeným:

- a) **Krycí list nabídky.** Na krycím listu budou uvedeny zejména tyto údaje: název zakázky malého rozsahu, základní identifikační údaje zadavatele a uchazeče (včetně osob zmocněných k dalším jednáním), datum a podpis osoby oprávněné jménem či za uchazeče jednat (vzor krycího listu je přílohou č. 2 této zadávací dokumentace)
- b) Uchazeč prokáže splnění **profesních kvalifikačních předpokladů**
 - **výpisem z obchodního rejstříku**, pokud je v něm zapsán, či výpisem z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán, ne starší než 90 dnů od data jeho vydání
 - **dokladem o oprávnění k podnikání** v rozsahu odpovídajícím předmětu této zakázky (výpis ze živnostenského rejstříku apod.)
(doklady lze předložit v prosté kopii)
- c) Cenovou nabídku zpracovanou dle čl. 4 této zadávací dokumentace
- d) Technologický postup prací, případně nákresů řešení úprav, včetně popisu nabízených materiálů, zboží, dílů a činností.
- e) Podepsaný návrh smlouvy o dílo (viz příloha č. 1 této ZD).
- f) Uchazeč předloží údaj, v jaké výši může případně poskytnout své služby k započtení náhradního plnění dle § 81 odst. 3 zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, v platném znění. Pokud uchazeč takový údaj předloží, bude tento pro uchazeče závazný a bude jím taktéž zpracován v předloženém návrhu smlouvy.
- g) Prohlášení, že uchazeč zachová mlčenlivost o všech skutečnostech, které nabyt na základě těchto zadávacích podmínek a takto nabyté údaje použije pouze pro zpracování nabídky do výběrového řízení. Prohlášení bude podepsané osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče.
- h) Prohlášení, že uchazeč bere na vědomí a souhlasí s tím, že zadavatel je povinen a zveřejní v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti veškerou zadávací dokumentaci k zakázce č. 133/14/OCN, včetně uzavřené smlouvy.
- i) Nabídka bude podepsána osobou (-ami) oprávněnou (-nými) jednat za uchazeče.

Čl. 7. Jiné požadavky zadavatele

7.1. Další požadavky zadavatele k výběrovému řízení

- a) Uchazeč může podat pouze jednu nabídku.
- b) Zadavatel nepřipouští řešení jinou variantou, než je uvedeno v zadávací dokumentaci. Žádná osoba (dodavatel) se nesmí zúčastnit tohoto výběrového řízení jako uchazeč více než jednou.
- c) V případě, že vznikne rozpor mezi údaji o zakázce obsaženými v různých částech zadávací dokumentace, jsou pro zpracování nabídky podstatné údaje obsažené v návrhu smlouvy, jež je přílohou č. 1 této zadávací dokumentace.
- d) Náklady uchazečů spojené s účastí ve výběrovém řízení zadavatel nehradí.
- e) Zadavatel si nevyhraduje právo požadovat úhradu nákladů souvisejících s poskytnutím zadávací dokumentace.
- f) Nabídky nebudou uchazečům vráceny a zůstávají majetkem zadavatele.

- g) Nabídky, které budou doručeny po uplynutí lhůty pro podání nabídek, zadavatel nebude otevírat, a tedy ani posuzovat a hodnotit.
- h) Pokud nabídka nebude úplná nebo v ní nebudou obsaženy veškeré doklady a informace stanovené touto zadávací dokumentací, vyhrazuje si zadavatel právo nabídku vyřadit.
- i) Zadavatel si vyhrazuje právo před rozhodnutím o výběru nejvhodnější nabídky ověřit, případně vyjasnit informace deklarované uchazeči v nabídce.
- j) Zadavatel si vyhrazuje právo v rámci výběrového řízení jednat o všech částech nabídky uchazeče.
- k) Jednání o nabídkách v rámci výběrového řízení je vedeno písemně prostřednictvím elektronické pošty. Zadavatel si vyhrazuje právo pozvat uchazeče k osobnímu jednání o nabídkách.
- l) Komunikačním jazykem pro veškerá jednání v rámci výběrového řízení je stanovena čeština, nepřipustí-li zadavatel výslovně jinak.
- m) Zadavatel si vyhrazuje právo změny obsahu návrhu smlouvy o dílo, jenž je přílohou č. 1 této zadávací dokumentace.
- n) Zadavatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu řízení toto řízení ukončit a zrušit bez udání důvodu, odmítnout všechny nabídky a neuzavřít smlouvu s žádným z uchazečů.

Čl. 8. Výběrové řízení

8.1. Zahájení výběrového řízení

Výběrové řízení je zahájeno uveřejněním zadávací dokumentace a všech nezbytných příloh na profilu zadavatele ČEPRO, a.s. na www.softender.cz/home/profil/992824 .

8.2. Dodatečné informace k zadávacím podmínkám

Dodavatel je oprávněn požadovat písemně dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Písemná žádost musí být zadavateli doručena nejpozději 5 dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

8.3. Místo, způsob a lhůta k podávání nabídek

Nabídka bude podána v elektronické verzi prostřednictvím elektronického nástroje Softender, popř. v listinné podobě 1 x originál a 1 x na CD nebo flash-disku.

Nabídka v elektronické podobě bude podána prostřednictvím profilu zadavatele na adrese www.softender.cz/home/profil/992824 a bude označena názvem zakázky a evidenčním číslem 016/14/OCN.

Listinná nabídka musí být podána v řádně uzavřené obálce, opatřené na přelepu razítkem a na přední straně označené „**NEOTVÍRAT! VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ č.: 133/14/OCN – „Provedení úprav na CAS a certifikace ATEX“**“ ve lhůtě nejpozději do **1.7.2014 do 11.00 hodin.**

Listinné nabídky lze podat i osobně na adresu sídla zadavatele, a to v pracovních dnech od 8.00 hod. do 14.00 hod. na podatelnu zadavatele.

V případě zaslání nabídky poštou musí uchazeč zajistit, aby nabídka byla doručena zadavateli na uvedenou adresu sídla zadavatele nejpozději do výše uvedeného termínu.

8.1. Zadávací lhůta

Zadávací lhůta, tj. lhůta, po kterou jsou uchazeči vázáni svými předloženými nabídkami, se stanovuje ve lhůtě 90 dnů ode dne skončení lhůty pro podání nabídek.

Čl. 9. Přílohy

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – návrh smlouvy o dílo

Příloha č. 2 – krycí list nabídky

V Praze dne: 18.6.2014

Ing. Pavel Ševčík

ČEPRO, a. s.

Odbor centrálního nákupu

Dělnická 12/213

170 04 PRAHA 7